## Hotice of Reasons for Rejection

拒絶理由2001-76752

拒絕理由通知書整理番号 2034720059

発送番号 040714 発送日 平成17年 2月 3日

拒絶理由通知書

Dated issue February 3, 2005

Patent Application Number

特許出願の番号

特願2001-076752 平成17年 2月 1日

Japanese Potent Application No. 2001-076752

起茶日 特許庁審査官 特許出顧人代理人

9236 3HOO

適用条文

長馬 望 小笠原 史朗 様 第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において 頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用 可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における 通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法 第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照) ・請求項1-5、8-15、18-22、25-29 ・引用文献等1、2 ・備考 - 引用文献1には、【図4】に記載される図形(本願の「オブジ」

別用文献1には、【図4】に記載される図形(本願の「オブジェクトモデル」に相当する。)を外部からの通信情報に基づいて、地図上に合成して、表示することが記載されている。 そして、引用文献2は、出願人が早期審査の事情説明書で提示した文献であるが、ナビゲーション装置において、課金情報を生成することが記載されている。また、本願の出願前において、料金所における課金情報を生成してユーザに提示することは周知技術である。

·請求項6,7,16,17,23,14 ·引用文献等1-3

・備考 引用文献3には、オブジェクトを三次元変換して地図上に表示することが記**数** 

Cited References JP-A-10-123943

9 用 文 献 等 1. 特別平10-123943号公報 2. 特開平8-261774号公報 3. 特開平4-204481号公報

JP-A-8-261774

JP-A-4-204181 先行技術文献調査結果の記録 IPC第7版 GO1C 21/00-21/24 特別平10-300489号公報

・調査した分野・先行技術文献

この拒絶理由通知について問い合わせがあるときや面接等を希望されるときには、特許庁特許審査第二部自動制御・長馬(ながま、電話03-3581-1101 内線3316)までご連絡ください。